

ชื่อพัสดุ NetTool Inline (96,000 บาท) ราคานี้ยังไม่รวม vat 7 % และoption

## 1. ความต้องการด้านการใช้งาน

- 1.1 เป็นเครื่องมือตรวจสอบการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายชนิดมือถือ
- 1.2 สนับสนุนอุปกรณ์ 10 Base-T และ 100 Base-TX
- 1.3 สามารถตรวจสอบ Traffic ได้ทั้ง 10 Base-T, 100 Base-TX (Full/half Duplex) และสามารถระบุได้ว่า Port ที่ต่ออยู่เป็น Network ประเภท Ethernet, Token Ring, หรือ Phone Line
- 1.4 สามารถตรวจสอบความยาวสาย, wiremap, ตำแหน่งที่เกิดการ short, open ของสาย
- 1.5 สามารถทำการตรวจวัดอุปกรณ์ประเภท Hub และ NIC ได้พร้อมกันในการวัด 1 ครั้ง
- 1.6 สามารถแสดงผลการตรวจสอบสถานะของ Network health
- 1.7 แสดงสถานะการใช้งานและปัญหาการเชื่อมต่อเครือข่ายในรูปแบบของ Problem Log
- 1.8 สามารถตรวจจับค่า Protocol Mismatches และ แสดงค่าสูญเสียจากค่าผิดพลาดได้
- 1.9 สามารถตรวจสอบและแสดงผลค่าของ Network Configuration ที่ใช้งาน PC ได้
- 1.10 สามารถ Upgrade Software ได้ เนื่องจากใช้ Flash ROM Technology
- 1.11 คู่มือการใช้งาน และ NetTool Blaster Update Software จาก CD-ROM
- 1.12 ออกแบบมาเพื่อเป็นเครื่องมือช่างเทคนิคด้าน Computer Network ช่วยในงานแก้ไขปัญหา การติดตั้ง ,เพิ่มเติม และ โยกย้าย PC ในระบบเครือข่ายให้ทำงาน ที่ง่ายและถูกต้อง รวดเร็ว

## 2. ความต้องการทางด้านเทคนิค

- 2.1 Link Pulse มี LED บอกสถานะการทำงานของ Network และด้าน Desktop
- 2.2 Utilization LED แสดงระดับการใช้งานของ Network
- 2.3 สามารถแสดงสถานะของ Errors หรือ Collision ที่ LED ได้ทั้งด้าน Network และ Desktop
- 2.4 ปุ่มควบคุมใช้แบบ Push button navigation
- 2.5 แสดงผลรูปแบบ Graphic บนจอ LCD เข้าใจได้ง่าย

## คุณลักษณะ

Media Access	: 10 Base-T และ 100 Base-TX
Identifier	: 10 Base-T และ 100 Base-TX (Full or half Duplex) Token Ring (4/16 Mbps) , Phone *
Cable Tests	: Wiremap, Cable Length, Opens, Shorts, Split pairs * accuracy 10% สำหรับสาย Cat 5
Connector Type	: RJ45, Serial port, "stereo" input jack
Interface	: Push button navigation of icon/menu-diver View
Battery	: Renewable/Rechargeable NiMH battery
Dimension	: 12.5 x 7.8 x 4.3 ซม.
Weight	: 210 g.